																-										
	_					15	SUE	SLIF	SSU	LE A	REA	(for	additi CIEI	onal	cross	-ref	erence	6)								
				GINA			1			NO	-	- (	CRO	SS	REFE	RE	NCE(	S)						⇉		
	+	CLAS	5	<u> 30</u>	BCL	<u> 455</u>	+	LAS	<u> </u>			SU	BCL	<u>455</u>	ON	: S	UBCL	ASS 	PEI	H BL	UCK	7		$\dashv$		
	-		WE CO.	I_	NA:		+					+		+		+	<u>-</u> -	+		+		+		$\dashv$		
		CC	ASSII	FICAT	ION							+		+		+		+	_	+		+		$\dashv$		
					1		$\mathbf{I}$					1		1		$\dagger$		T		$\top$		1		_1		
	П	$\prod$	I		1							I		I		I				I		I				
	-	$\sqcup$	$\bot$		<u></u>		$\bot$					$\perp$		$\perp$		1		1		4		$\perp$		_		
	+	++	+		1		╀					+			4:	L			. (		-11-	للما	-1			
	حلما م	1-1-	_1_			_						OF C	LAI	4S			1 ISSU						er.			
·	Claim			Allows	ted ed .		ongy (	· • • • • • •	rai)( f aim	ance testri	ted cted		ete	•••••		Non Inte	electer rferenc Claim	0	••••••• ••••••	<u></u>	. App . Obj Date	ected	· ·			
		77	T	П			$\top$	ř		Т	П	Ť		П	T		7	+		Τ'			T	Ħ		
	Thus Oftoms	C0/C1/9	- 3					2	Orbinal								Final Original									
		$\mathbf{M}$	+	士	廿	$\pm$	廿		51	士		1	上		士		10	_1	H				#	廿		
		1					士	E	52 53	1					$\pm$		10	3	Н	$\pm$	$\pm$		$\pm$	$\mathbb{H}$		
	7 4		Ŧ	H	$\Box$	$\mp$	+	F	54 55	F	H	Ŧ	+	$\Box$	+		10		H	$\mp$	H	H	Ŧ	H		
	6		丰	II	$\Box$	7	口	F	56	T	$\Box$	1	1		1		10		П	7	$\Box$	$\Box$	1	Ħ		
!	1 8	111			$\Box$	#	廿		58	$\pm$		#			1		10	8		士	$\Box$		#	Ħ		
		Ш				$\pm$	士	E	59 60	$\pm$		$\pm$	$\pm$		$\pm$		11	0		土			$\pm$	Н		
	17			$\vdash$	+	+	╂┥	$\vdash$	81 82	F	$\vdash$	+	+	$\vdash$	+		11		Н	+	╀	$\vdash$	╀	H		
	11		-	H	$\blacksquare$	7	$\blacksquare$	F	63 64	1	H	4			7		11		П	$\mp$	H	H	Ŧ	$\Box$		
	T.		#		$\Box$	#	#	F	65 66	1		#	#		#		11	5		1		H	#	Ħ		
		圳			$\Box$	$\pm$	口		87	上		1					11	7	Ħ	土		H	#	Ħ		
	-11		$\pm$			$\perp$	出	E	68 69	上		$\pm$					1	9	Н	$\pm$			$\pm$	$\mathbf{H}$		
	2		-	$\mathbf{H}$	$\mathbf{H}$	+	+	-	70	╀	$\vdash$	+	+-	Н	+		1:		H	+	+	H	+	$\mathbb{H}$	ı	
	2		$\perp$	H	$\Box$	7	$\blacksquare$	F	72	T		7			1		12	_!_	П		$\perp$	H	Ŧ	$\Box$	l	
	24	1	丰			#	口	-	74	1		#	#		1		1:	4					+			
	2		_ _ i _		廿	#			76	$\pm$		$\pm$	$\pm$		$\pm$		12	6			$\pm$		$\pm$	$\Box$		
	21					+	1	F	77 78	+	H	$\pm$	$\pm$				1:			$\pm$	$\pm$		$\pm$	$\mathbb{H}$		
	3(		$\mp$	H	$\blacksquare$	7	$\Box$	F	79 80	+	Н	7	+		$\top$	}	1:	9	Н	-	F		$\mp$	$\Box$		
	31		$\bot$		11	1	干	F	81 82	1	$\Box$	#	1		1		1:	1	П		7	H	#	Ħ		
	3	1	$\pm$		$\parallel$	#	坩		83	#		#	#		#	1	1	13	H		1		1	TJ		
	3:	1				$\pm$	廿	E	84 85	士		$\pm$	上		$\pm$		1:	15			士	H	士	$\Box$		
	33	1	+	-	+-	+	+-	-	86	+	H	+	+	$\vdash \vdash$	+	1	1:	7	Н		+		+	+-		
	35			H			$\blacksquare$	F	88	T	П	4	+	П	+	1	1:			Ŧ	F	$\Box$	7	$\Box$	1	
	44	7	$\perp$		$\Box$	1	$\Box$	F	90	1		#	1		$\bot$	1	1	0	H		#		#	$\Box$		
	42	2		口	$\pm$	$\perp$	廿	L	92	#		$\pm$	土	日	1		11	12	$\Box$	士	士	$\Box$	1	廿		
	4	1	$\pm$	$\coprod$	+	$\pm$	$\pm 1$	E	93 94	$\pm$		士	$\pm$		$\pm$	1	1,	4	H	oxdapprox	$\pm$		$\pm$	Н		
	44	$\Pi \perp$	+	H	$\prod$	7	+	F	95 96	Ŧ	H	Ŧ	Ŧ	H	Ŧ	1			$\Box$	7	+	П	Ŧ	$\Box$		
	41	<b>'</b>	$\bot$		$\mp$	#	口	F	97 98	#	H	#	#		$\downarrow$	1	1,	7	H	二	1	H	#	口		
	49	$\Box$	+		$\parallel$	$\pm$	$\ddagger$	F	99	#		#	#			1	11	8	口		‡		$\pm$	$ \pm $		
		11			ᆚᆜ		للل	_ L	100 0 ctam		ليا		_ـــ	Щ		j		0	لــــا	oxdot	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1		لل		